Index of Claims

Application N	0.	Applicant(s)	
10/697,539		GARRIDO, P	ASCAL E.
Examiner		Art Unit	
Steven M Ma	rsh	3632	

√	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla													
	aim	Char C					Date						
Final	Original	1/15/06											
	1	E	\vdash	┢	\vdash	 	\vdash		-	\vdash	ł		
	2	-	H	_	├─		\vdash	-	Н	\vdash	١.		
	3	H		-				\vdash			1		
	4 5	П									1		
	5												
	_6	\prod											
	7	Ц_			L								
<u> </u>	8	Щ	_		_		L	<u> </u>	_				
	9	Ц,	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ldash	l		
	10	Y /	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	l		
	11	1				⊢	⊢	-	┝	\vdash	ł		
-	12	1	├─	—	\vdash	-		-	-	┝	ł		
	12 13 14 15 16 17	1,	\vdash	 -	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	ł		
\vdash	15	=	-	\vdash	_		┢	-	\vdash	\vdash	ł		
	16	Ξ	\vdash	\vdash	\vdash			-		\vdash			
	17	1		$\overline{}$			\vdash			\vdash	١.		
	18	1									1		
	19										١.		
	20	W											
L	21	Ľ											
<u> </u>	22						_						
	23 24	_			_			L.					
<u> </u>	24				_		<u> </u>						
	25						-	_	<u> </u>				
	26 27	H		_		\vdash	-	├—	\vdash	_	l		
<u> </u>	28	\vdash				\vdash	-	\vdash	\vdash	_	l		
	28 29	\vdash	\vdash	-	_	\vdash	\vdash	┢	├─	_	l		
	30	\vdash	\vdash	_		\vdash	┢	 	\vdash		l		
	31					\vdash	\vdash				1		
	31 32					Г		Г					
	33												
	34	Ш					\Box	Ĺ					
	35	\sqcup	Щ			L	<u> </u>	_					
	36	Н	Щ			<u> </u>	┞	<u> </u>	\vdash	_			
	37 38	\vdash			<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash			
	39	Н	Н	_		H	-	<u> </u>	\vdash	\vdash			
 	40	\vdash	Н			Н	-	├─	\vdash	 	١.		
	41	\vdash	Н	-	Н	\vdash	\vdash	H		-	Ī		
-	42	H	H	H		\vdash	H	Н	\vdash	Н	Ī		
	43	H				H		Н	\vdash	\vdash	l		
	44	П								_			
	45												
	46												
	47										1		
	48	Ц									Ì		
<u> </u>	49	Щ				Ш	$oxed{oxed}$		Ш				
l	50	Ш				L	L_		L.				

Cla	im	Date									
-016	11111	 								_	
Final	Original										
	51 52								İ		
	52										
	53	L		_	L_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L		L	
<u> </u>	54		_	<u> </u>		ᆫ	ᆫ	<u> </u>	_	_	
<u> </u>	55	<u> </u>	_	_			<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
	56 57	⊢	\vdash	-	┝		<u> </u>	⊢	┢	├-	
-	58	├	├	┝	⊢	-	-	⊢	├	-	
	59	H	┢	H		┢	\vdash	┢	┝		
	60				-	┢	Н	┢	 	\vdash	
	61					一			\vdash		
	62										
	61 62 63										
	64 65				oxdot						
L	65	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L	
	66 67	<u> </u>	ļ	_	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	67	⊢	├	_	<u> </u>	_	<u> </u>		┡	<u> </u>	
	68	⊢	├-	<u> </u>	⊢	-			<u> </u>		
-	69 70 71	├	⊢	├-		⊢	-	_	\vdash		
	71	┢		\vdash	-	-	\vdash		├		
—	72	\vdash	 	┢		 			├		
—	73		\vdash		_	\vdash			<u> </u>		
	74							\vdash			
	72 73 74 75 76 77 78										
	76			L					<u> </u>		
	77	_		<u> </u>		<u> </u>		L	_		
	78	ļ	ļ		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	79	<u> </u>	├	⊢				<u> </u>		<u> </u>	
	80 81	┢	┝	⊢		-	_	\vdash	 		
-	82		┝	-	_		-	-		\vdash	
	83	\vdash		 			-	 	-	-	
	84	\vdash	\vdash	_	_	\vdash		<u> </u>	H		
	85			Г		Г		Г	Г	Г	
	86										
	87		匚								
Щ	88		<u> </u>	_					L		
igsquare	89	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	L	L	L	L_	
_	90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	_	
-	91 92	H	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	
\vdash	93	Н	_	\vdash	H	-	H	\vdash	\vdash	 	
	94	-		\vdash	_	\vdash	H	Η-	\vdash		
\vdash	95		_	\vdash	_	-				_	
\vdash	96	П		Г		Н	Т	Н	Н	Ι	
	97										
	98										
	99										
		. –		_		-				_	

100

Tell Tell	Cla	Date									
101											П
101	la l	ina									
101	ᇤ	nig					1				
103		0					1				
103		101		Г	 				П		П
103		102							П		П
106 107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103									П
106 107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104									
106 107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		106									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		108									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		109									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	L			$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$				
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	Ш		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Ш
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		114			<u> </u>	oxdot	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_		Ш
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		115			_	$oxed{oxed}$		<u> </u>	$oxed{oxed}$		Ш
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		116	Ш	Ш.	L_			<u>_</u>	L	L.	Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		117			<u> </u>	<u> </u>		_	L_		Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		118				L_		<u> </u>	_		Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		119	L			L					Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120			L	<u> </u>		<u> </u>			Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		121		_	<u> </u>	<u> </u>		_	L		Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		122			L	_	_		L		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		123			L				_		Ц
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124			<u> </u>			_	<u> </u>		Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125				_		<u> </u>		L.	Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126		_	_	_	<u> </u>	_			Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127				<u> </u>		┕	_		Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128							_	<u> </u>	Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			_		<u> </u>	<u> </u>			Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130					_	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131					<u> </u>	L.	_	L	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	-				\vdash	_	<u> </u>	\vdash	\dashv
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133			_			<u> </u>	H	_	-
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	\vdash			ļ		<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash \dashv$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	Н		-	-	-	—	\vdash	H	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	\vdash	-	-	<u> </u>	\vdash	├	<u> </u>	-	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		_	Н		\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	Н		\vdash	H	\vdash	 	\vdash	-	Н
141	-	140	Н		\vdash	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
142 143 144 145 146 147 148			\vdash		-	\vdash	Н	<u> </u>	\vdash	-	Н
143 144 145 146 147 148 149		142	\vdash		Н	\vdash	Н	┝	\vdash	\vdash	Н
144			\vdash		-		Н	-	\vdash	-	Н
145 146 147 148 149		144	\vdash	_	-	<u> </u>	Н	\vdash	\vdash	\vdash	Н
146 147 148 149			\vdash			-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
147 148 149					\vdash		Н	\vdash	Н,	Н.	Н
148	\dashv		\vdash			\vdash	Н	-	-	-	Н
149	-		\vdash			-	Н	\vdash		\vdash	Н
150			\vdash		-	-	Н	\vdash		Н	\vdash
		150	\vdash	\vdash	H	H	Н	\vdash	\vdash		\dashv
		.50			_		لــا				Ш